

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Odenwald

**Regionale Einheit**

2/02 Südwestlicher Buntsandstein-Odenwald

Standortskundliche Höhenstufe

submontan

Höhenverbreitung (Wald)

365 (112 bis 587) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)\*

8,7 Ø Temp. / Jahr [°C]

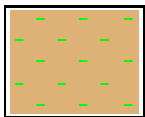
15,2 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

1065 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

453 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

\* die Klimadaten sind regionalisiert und auf die Regional-Zonale Einheit bezogen

**DL**



**Buchenwald auf grundfrischem Decklehm**

Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

**Grundfrisch bis schwach wechselfeucht**

h'braun  
h'grüne Querstrichelung

in der

**Öko-Serie der mehr oder weniger vernässenden Decklehme**

(Mehr als 60 cm schwach sandiger Schlufflehm mit unterschiedlichen (bis fehlenden) Staunässezeichen im Oberboden, und mit stärker tonigem und ± (typisch-) marmoriertem Unterboden, über stauender, steinig-sandig-toniger Fließerde der Plattensandsteinverwitterung)

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Muldenlagen und Verebnungen
	<b>Bodentyp</b>	+/-pseudovergleyte Parabraunerde bis Pseudogley-Parabraunerde
	<b>Humusform</b>	Mullmoder
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Asarum europaeum-, Miliium effusum-, Ajuga reptans-, Deschampsia flexuosa-, (Bazzania trilobata-, Impatiens noli-tangere-, Vaccinium myrtillus) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	keine Vegetationsaufnahmen
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Rotbuche
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	

	Konkurrenzkraft Pfléglichkeit Sicherheit Leistung					
	<b>Baumarteneignung</b>	geeignet (g)	RBu	1	2	2
		TrEi	2	2	1	1
geeignet bis möglich (g/m)		Ta	2	2	1	1
möglich (m)		Dgl	2	2	2	1
		BAh	2	2	2	1
		Fi	2	2	2	1
wenig- bis ungeeignet (w/u)		Kie	3	2	2	3
sonstige Laubbaumarten		Aspe, HBu, StEi, VKir, WLi				
sonstige Nadelbaumarten		ELä				
<b>Vorkommen</b>	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	24,1 ha				
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b>	gelegentlich/zerstreut (0,26 %)				
	<b>Kartierzeitraum</b>	1980-89 - 100 %				
<b>Organisatorisch</b>	<b>Link zur Regionallegende</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_02_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_02_submontan.pdf</a>				
	<b>Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_02_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_02_submontan.pdf</a>				
	<b>Link zur Vegetationsgruppierung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_02_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_02_submontan.pdf</a>				
	<b>Zugehörige Kartierobjekte</b>	8206 (gfrDL), 8704 (gfrDL)				

## Impressum



Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg  
 Abt. Waldnaturschutz  
 Wonnhaldestr. 4  
 79100 Freiburg  
 Waldnaturschutz.FVA-BW@Forst.bwl.de

## Datenquelle:

© Standortdaten: Landesforstverwaltung BW

## Technische Realisierung:

IDaMa GmbH, [www.idama.de](http://www.idama.de)